

# 令和 3年度予算見積調書(2月補正予算)

課室名：市街地整備課  
 担当名：八潮新都市等整備・区画整理担当  
 内線：5383 (単位：千円)

番号	事業名			会計	款	項	目	説明事業																					
B1	社会資本整備総合交付金（区画整理）事業費			一般会計	土木費	都市計画費	土地区画整理費	社会資本整備総合交付金（区画整理）事業費																					
事業期間	昭和46年度～ 令和 7年度	根拠法令	土地区画整理法、埼玉県土地区画整理事業県道整備費交付要綱	宣言項目		03	大地震など危機への備えの強化	SDGsゴール	11																				
				分野施策		061352	快適で魅力あふれるまちづくり	SDGsターゲット	11-3																				
1 事業概要 土地区画整理事業を施行する組合等に対して、社会資本整備総合交付金の対象となる事業に県が補助を行い、健全な市街地の形成を図る。  (1) 社会資本整備総合交付金（区画整理）事業費 国の補正予算による増 12,778千円				5 事業説明 (1) 事業内容 健全な市街地の形成を図るため、土地区画整理事業で都市計画道路を整備する県内3地区の土地区画整理組合に補助する。 補助地区：川口市戸塚東部、上尾市大谷北部第二、羽生市岩瀬 338,000千円→350,778千円  (2) 事業計画 年度別事業計画（単位：千円） <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>平成30年度</th> <th>令和元年度</th> <th>令和2年度</th> <th>令和3年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>組合数</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>当初予算額</td> <td>912,529</td> <td>746,927</td> <td>737,989</td> <td>345,989</td> </tr> <tr> <td>補正予算額</td> <td>793,779</td> <td>590,930</td> <td>1,199,989</td> <td>358,767</td> </tr> </tbody> </table> (3) 事業効果 土地区画整理事業は宅地の利用増進や公共施設の整備改善を図り、防災機能の向上と地域の活性化に資する事業であり、市街化区域等面積の約1/3が土地区画整理事業で整備されている。  (4) 県民・民間活力、職員のマンパワーの活用、他団体との連携状況 地権者全員が組合員となり、自らがまちづくりを行うものである。  (5) 補正予算の概要 国の補正予算による増額補正 羽生市岩瀬 12,778千円増額補正						年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	組合数	5	5	5	3	当初予算額	912,529	746,927	737,989	345,989	補正予算額	793,779	590,930	1,199,989	358,767
年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度																									
組合数	5	5	5	3																									
当初予算額	912,529	746,927	737,989	345,989																									
補正予算額	793,779	590,930	1,199,989	358,767																									
2 事業主体及び負担区分 事業主体：組合 (国1/2・県1/4・市1/4) 事業者0																													
3 地方財政措置の状況 補正予算債 充当率 100%																													
4 事業費に係る人件費、組織の新設、改廃及び増員 9,500千円×2.6人=24,700千円																													
予算額		財 源 内 訳						一般財源	補正後の 予算額																				
		国庫支出金	分担金・負担金	県 債																									
決定額	12,778	6,389	3,195	3,000			194	358,767																					
現計額	345,989	169,000	84,500	92,000			489																						